



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY
भाग I—खण्ड 1
PART I—Section 1
प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 261]

नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, सितम्बर 6, 2007/भाद्र 15, 1929

No. 261]

NEW DELHI, THURSDAY, SEPTEMBER 6, 2007/BHADRA 15, 1929

वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय,

(वाणिज्य विभाग)

सार्वजनिक सूचना

नई दिल्ली, 6 सितम्बर, 2007

सं. 45 (आर ई-2007)/2004—2009

फा. सं. 01/82/171/00001/ए एम 08/डीईएस-3.—विदेश व्यापार नीति, 2004—2009 के पैराग्राफ 2.4 और प्रक्रिया पुस्तक (खंड-1) के पैरा 1.1 के तहत प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए महानिदेशक, विदेश व्यापार एतद्वारा; प्रक्रिया पुस्तक खंड-2, 2004—2009 (समय-समय पर यथासंशोधित) में निम्नलिखित संशोधन/परिवर्धन/विलोपन/शुद्धियाँ करते हैं।

2. समय-समय पर यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, (खंड-2) 2004—2009 में यथा निहित मानक निविष्टि उत्पादन मानदंडों (सियोन) के विवरण में इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक 'क' (पृष्ठ 1-2) में यथा निर्दिष्ट उपयुक्त स्थलों पर परिवर्धन/परिवर्तन/संशोधन/शुद्धियाँ की गई हैं।

इसे लोकहित में जारी किया जाता है।

आर. एस. गुजराल, महानिदेशक विदेश व्यापार

अनुलग्नक 'क'

सिओन में परिवर्तन/संशोधन

क्रम सं.	सिओन की संदर्भ सं. जिसे संशोधित किया/जोड़ा जाना है	निर्यात उत्पाद	निर्यात उत्पाद की यूनिट मात्रा	आयात मद की क्रम सं.	आयात मद	अनुमत आयात मर्दों की मात्रा
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1.	सिओन क-3504 रसायन	सिप्रोफ्लो-कसासिन	1 किग्रा.	1.	7-क्लोरो-1-साइक्लोप्रोपाइल-6 फ्लोरो-1, 4-डायहाइड्रो-4-	1.106 किग्रा.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
	एवं सम्बद्ध उत्पाद समूह	एचसीएल			ऑक्सो-3-क्विनालाइन-3- कार्बोक्जिलिक एसिड	
				2.	पाइप्राजाइन एन्हाइड्रस	0.94 किग्रा.
				3.	मिथानॉल	1.00 किग्रा.
				4.	पाइरीडीन	0.71 किग्रा.
2.	सिओन क-290 रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद समूह	मेटफोरमिन एचसीएल डीसी ग्रैन्यूल्स 90.5%	1 किग्रा.	1.	डायसायानोडिमाइड	0.5183 किग्रा.
3.	सिओन क-152 रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद समूह	पेन जीरूट से क्लोक्सा- सिलीन सोडियम	1 किग्रा.	1.	पेन्सलीन जी पोराशियम फस्ट क्रिस्टल	1.43 बोओयू
				2.	पेन्सलीन जी एमिडेज (एन्जाइम)	0.732 ग्राम
				3.	मिथाइलीन क्लोराइड	0.407 किग्रा.
				4.	एसीटोन	0.1254 किग्रा.
				5.	3-(2-क्लोराफेनिल)-5 मिथाइल आइसोक्वाजोल कार्बोनिल क्लोराइड (सीएमआईसी क्लोराइड)	0.62 किग्रा.
					या	
				(5.क)	ओ-क्लोरो बेंजलडिहाइड	0.5034 किग्रा.
				(5.ख)	हाइड्राक्सी एमार्डन सल्फेट	0.3192 किग्रा.
				(5.ग)	मेथिल एसिटो एसिटेट	0.410 किग्रा.
				(5.घ)	क्लोरोफार्म	0.270 किग्रा.
				(5.ङ)	मेथिलीन क्लोराइड	0.0542 किग्रा.
				6.	मेथिलीन क्लोराइड/एथिल एसिटेट	0.620 किग्रा.
				7.	2-एथिल हैक्सानोइक एसिड	0.150 किग्रा.
4.	सिओन क-151 रसायन और सम्बद्ध उत्पाद समूह	6 एपीए रुट से क्लोक्सा- सिलीन सोडियम	1 किग्रा.	1.	6-एपीए	0.490 किग्रा.
				2.	एसिटोन	0.0034 किग्रा.
				3.	3-(2-क्लोरोफेनिल)-5-मेथिल आइसोक्वाजोल कार्बोनिल क्लोराइड (सीएमआईसी क्लोराइड)	0.62 किग्रा.
					या	
				(3.क)	ओ-क्लोरो बेंजलडिहाइड	0.5034 किग्रा.
				(3.ख)	हाइड्राक्सी एमार्डन सल्फेट	0.3192 किग्रा.
				(3.ग)	मेथिल एसिटो एसिटेट	0.410 किग्रा.
				(3.घ)	क्लोरोफार्म	0.270 किग्रा.
				(3.ङ)	मेथिलीन क्लोराइड	0.0542 किग्रा.
				4.	मेथिलीन क्लोराइड/एथिल एसिटेट	0.620 किग्रा.
				5.	2-एथिल हैक्सानोइक एसिड	0.150 किग्रा.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
5.	सिओन क-50 रसायन और सम्बद्ध उत्पाद समूह	पेन जी रूट से एम्पीसिलीन एन हाइड्रस	1 किग्रा.	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.	पेसिलीन जी पोटेशियम फस्ट्रिस्टल पिवालोयल क्लोराईड ट्राईएथिलामाईन मेथिलीन क्लोराईड डी (-) अल्फा फेनाइल ग्लाईसिन बेस पेन जी एमिडास (एन्जाइम) एथिल एसीटो एसीटेट आइसोप्रापिल अल्कोहल पाट. कार्बोनेट	2.088 बीओयू/ किग्रा. 0.42 किग्रा./किग्रा. 0.0239 किग्रा./किग्रा. 1.50 किग्रा./किग्रा. 0.500 किग्रा./किग्रा. 1.078 किग्रा./किग्रा. 0.45 किग्रा./किग्रा. 1.21 किग्रा./किग्रा. 0.235 किग्रा./किग्रा.

MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY

(Department of Commerce)

PUBLIC NOTICE

New Delhi, the 6th September, 2007

No. 45 (RE-2007)/2004—2009

F. No. 01/82/171/00001/AM 08/DES-III.—In exercise of the powers conferred under Paragraph 2.4 of the Foreign Trade Policy, 2004—2009 and Paragraph 1.1 of the Handbook of Procedures (Vol. 1), the Director General of Foreign Trade hereby makes the following amendments/additions/deletions/corrections in the Handbook of Procedures, Vol. 2, 2004—2009, as amended from time to time.

2. In the statement of Standard Input Output Norms (SION) as contained in the handbook of Procedures (Vol. 2), 2004—2009, as amended from time to time, addition/revision/amendments/corrections at appropriate places as mentioned in ANNEXURE "A" (Pages 1—3) to this Public Notice are made.

This issues in public interest.

R. S. GUJRAL, Director General of Foreign Trade

ANNEXURE "A"

Revision/Amendment in SION

Sl. No.	Reference No. of SION which is to be revised/ added	Export product	Unit Qty. of Export Product	Sl. No. of import items	Import items	Quantity of import items allowed
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1.	SION A-3504 Chemical and Allied Product Group	Ciprofloxacin HCL	1 kg.	1. 2. 3. 4.	7-chloro-1-cyclopropyl-6-fluoro-1, 4-dihydro-4-oxo-3-Quinoline-3-carboxylic acid Piperazine Anhydrous Methanol Pyridine	1.106 kg. 0.94 kg. 1.00 kg. 0.71 kg.
2.	SION A-290 Chemical and Allied Product Group	Metformin HCLDC Granules 90.5%	1 kg.	1.	Dicyanodimide	0.5183 kg.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
3.	SION A-152 Chemical and Allied Product Group	Cloxacillin Sodium from Pen G route	1 kg.	1. 2. 3. 4. 5. (5.a) (5.b) (5.c) (5.d) (5.e) 6. 7.	Penicillin G Potassium first crystal Penicillin G Amidase (Enzyme) Methylene Chloride Acetone 3-(2-Chlorophenyl)-5-Methyl Isoxazole Carbonyl Chloride (CMIC Chloride) OR O-chloro Benzaldehyde Hydroxy Amine Sulphate Methyl Acetoacetate Chloroform Methylene Chloride Methylene Chloride/Ethyl Acetate 2-Ethyl Hexanoic acid	1.43 BOU 0.732 gm. 0.407 kg. 0.1254 kg. 0.62 kg. 0.5034 kg. 0.3192 kg. 0.410 kg. 0.270 kg. 0.0542 kg. 0.620 kg. 0.150 kg.
4.	SION A-151 Chemical and Allied Product Group	Cloxacillin Sodium from 6 APA route	1 kg.	1. 2. 3. (3.a) (3.b) (3.c) (3.d) (3.e) 4. 5.	6-APA Acetone 3-(2-Chlorophenyl)-5-Methyl Isoxazole Carbonyl Chloride (CMIC Chloride) OR O-chloro Benzaldehyde Hydroxy Amine Sulphate Methyl Acetoacetate Chloroform Methylene Chloride Methylene Chloride/Ethyl Acetate 2-Ethyl Hexanoic Acid	0.490 kg. 0.0034 kg. 0.62 kg. 0.5034 kg. 0.3192 kg. 0.410 kg. 0.270 kg. 0.0542 kg. 0.620 kg. 0.150 kg.
5.	SION A-50 Chemical and Allied Product Group	Ampicillin Anhydrous from Pen G route	1 kg.	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.	Penicillin G Potassium first crystal Pivaloyl chloride Triethylamine Methylene Chloride D(—) Alpha Phenyl Glycine Base Pen. G Amidase (Enzyme) Ethyl Aceto Acetate Isopropyl alcohol Pot. carbonate	2.088 BOU/kg. 0.42 kg./kg. 0.0239 kg./kg. 1.50 kg./kg. 0.500 kg./kg. 1.078 gm./kg. 0.45 kg./kg. 1.21 kg./kg. 0.235 kg./kg.